

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 157769-2010 z dnia 2010-06-17 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Lublin

Część 1 - Przenośny monitor pacjenta przeznaczony dla weterynarii dla Katedry Epizootologii i Kliniki Chorób Zakaźnych, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 1 do SIWZ, Część 2 - Aparat do prowadzenia...

Termin składania ofert: 2010-07-01

---

## **Lublin: Dostawę urządzeń medycznych i aparatury weterynaryjnej dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z podziałem na 15 części.**

**Numer ogłoszenia: 212503 - 2010; data zamieszczenia: 06.08.2010**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 157769 - 2010r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** tak.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin, woj. lubelskie, tel. 081 4456603, 4456073, faks 081 4456730.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Uczelnia publiczna.

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Dostawę urządzeń medycznych i aparatury weterynaryjnej dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z podziałem na 15 części..

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Część 1 - Przenośny monitor pacjenta przeznaczony dla weterynarii dla Katedry Epizootologii i Kliniki Chorób Zakaźnych, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 1 do SIWZ, Część 2 - Aparat do prowadzenia ciągłych terapii nerkozastępczych oraz plazmaferezy dla Katedry Epizootologii i Kliniki Chorób Zakaźnych, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 2 do SIWZ, Część 3 - Automatyczny analizator do jonów Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl, Ca, pH dla Katedry Epizootologii i Kliniki Chorób Zakaźnych, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 3 do SIWZ, Część 4 - Aparat do elektroterapii i laseroterapii z dodatkowym wyposażeniem dla Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 4 do SIWZ, Część 5 - Aparat do leczenia ultradźwiękami, jonoforezy i elektroforezy z wyposażeniem dodatkowym dla Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 5 do SIWZ, Część 6 - Aparat do magnetoterapii dla Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych Zwierząt, zgodnie z parametrami

technicznymi opisanymi w załączniku nr 6 do SIWZ, Część 7 - Stół operacyjny dla koni dla Katedry i Kliniki Chirurgii Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 7 do SIWZ, Część 8 - Stół do badań - do zastosowań weterynaryjnych, dla Katedry i Kliniki Rozrodu Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 8 do SIWZ, Część 9 - Aparat do elektroretinografii dla Katedry i Kliniki Chirurgii Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 9 do SIWZ, Część 10 - Lampa operacyjna sufitowa z dwoma głowicami dla Katedry i Kliniki Chirurgii Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 10 do SIWZ, Część 11 - Lampa operacyjna do zastosowań weterynaryjnych z montażem dla Katedry i Kliniki Rozrodu Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 11 do SIWZ, Część 12 - Sterylizator pionowy dla Katedry Genetyki i Hodowli Roślin Ogrodniczych, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 12 do SIWZ, Część 13 - Urządzenie do pomiaru składu ciała metodą bioimpedancji dla Katedry Biotechnologii, Żywienia Człowieka i Towaroznawstwa Żywności, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 13 do SIWZ, Część 14 - Aparat do pomiaru wydatków energetycznych organizmu dla Katedry Biotechnologii, Żywienia Człowieka i Towaroznawstwa Żywności, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 14 do SIWZ, Część 15 - Komora laminarna 2 szt. dla Katedry i Kliniki Rozrodu Zwierząt, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 15 do SIWZ,.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 30.31.00.00-0, 33.18.11.00-3, 33.15.00.00-6, 33.19.22.30-3, 33.19.22.10-7, 33.16.70.00-8, 33.19.11.10-9, 33.12.00.00-7.

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**Część NR:** 1

**Nazwa:** Przenośny monitor pacjenta przeznaczony dla weterynarii dla Katedry Epizootiologii i Kliniki Chorób Zakaźnych

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

PPH Pol-net sp. z o.o., ul. Obodrzycka 61,, 61-249 Poznań, kraj/woj. wielkopolskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 14016,39 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 19520,00

**Oferta z najniższą ceną:** 19520,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 19520,00

**Nazwa:** ~~PLN~~ Elektroretinografii dla Katedry i Kliniki Chirurgii Zwierząt

**Część NR:** 2

**Nazwa:** Aparat do prowadzenia ciągłych terapii nerkozastępczych oraz plazmaferezy dla Katedry Epizootologii i Kliniki Chorób Zakaźnych

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

Fresenius Medical Care Polska S.A, ul. Krzywa 13, 60-118 POznań, kraj/woj. wielkopolskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 48598,13 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 51895,00

**Oferta z najniższą ceną:** 51895,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 51895,00

**Waluta:** PLN.

**Część NR:** 3

**Nazwa:** Automatyczny analizator do jonów Na+, K+, Cl, Ca, pH dla Katedry Epizootologii i Kliniki Chorób Zakaźnych,

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

BioMaxima S.A, ul. Mareckiego 29-31, 20-460 Lublin, kraj/woj. lubelskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 14018,69 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 14980,00

**Oferta z najniższą ceną:** 14980,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 14980,00

**Waluta:** PLN.

**Część NR:** 7 **Nazwa:** Stół operacyjny dla koni dla Katedry i Kliniki Chirurgii Zwierząt

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 2.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

PPH Pol-net sp. z o.o., ul. Obodrzycka 61, 61-249 Poznań, kraj/woj. wielkopolskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 131147,54 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 128100,00

**Oferta z najniższą ceną:** 128100,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 153840,93

**Waluta:** PLN.

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

Usługi Przedstawicielskie Ostafi sp. z o.o., ul. Człopska 4a/5, 60-453 Poznań, kraj/woj. wielkopolskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 37289,72 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 39636,50

**Oferta z najniższą ceną:** 39636,50 / **Oferta z najwyższą ceną:** 39636,50

**Waluta:** PLN.

**Część NR:** 12 **Nazwa:** Sterylizator pionowy dla Katedry Genetyki i Hodowli Roślin Ogrodniczych

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

Sanlab s.c. J. Kaczorek, M. Bińczak, ul. Okopowa 47, 01-059 Warszawa, kraj/woj. mazowieckie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 24590,16 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 37820,00

**Oferta z najniższą ceną:** 37820,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 37820,00

**Waluta:** PLN.

**Część NR:** 15 **Nazwa:** Komora laminarna 2 szt. dla Katedry i Kliniki Rozrodu Zwierząt,

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 29.07.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** .

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

Labsystem s.c. E. Superata, M. Martini, Ul. Dobrego Pasterza 100, 31-416 Kraków, kraj/woj. małopolskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 17049,00 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

**Cena wybranej oferty:** 17915,70

**Oferta z najniższą ceną:** 17915,70 / **Oferta z najwyższą ceną:** 17915,70

**Waluta:** PLN.